

DIGITUS Station d'accueil pour smartphone USB-C™, 7 ports

DA-70882
EAN 4016032462873



Station d'accueil pour smartphone, 2 x ports USB 2.0, 1 x hub USB 3.0 1 x port HDMI, 1 x port SD 2.0, 1 x port Micro SD 2.0

Utiliser votre smartphone comme un système de bureau ? Aucun problème avec la station d'accueil pour smartphone de DIGITUS®. Non seulement vous pouvez profiter du contenu de votre smartphone sur un écran raccordé en qualité UHD éclatante, mais vous pouvez également utiliser votre smartphone en mode bureau comme un système PC normal. Avec le clavier et la souris raccordés, la station d'accueil ne se distingue guère d'un ordinateur traditionnel. Solution idéale en déplacement lorsque vous ne disposez pas d'un Notebook ou lorsque vous l'utilisez à la maison pour diffuser des vidéos, vos photos de vacances ou d'autres documents directement sur un grand écran. Vous pouvez raccorder des écrans à résolution UHD jusqu'à 4K à 30 Hz sur l'interface HDMI®. En outre, deux interfaces USB 2.0 sont disponibles par exemple pour le clavier et la souris ainsi qu'un port USB 3.0 pour d'autres appareils présentant des taux de transfert plus élevés, par ex. les disques durs ou les clés USB. Les lecteurs de cartes intégrés pour cartes mémoire SD et microSD permettent la gestion de vos supports et données. Les possibilités de raccordement répondent à tous vos besoins. Transformez votre smartphone en un système de bureau avec la station d'accueil 7 ports de DIGITUS®.

Transformez votre smartphone en système de bureau complet

- 1 x port USB 3.0 jusqu'à 5 Gbits/s
- 2 x ports USB 2.0
- 1 x port HDMI® 4K à 30 Hz
- Résolution HDMI® : UHD 4K/30 Hz (3840 x 2160p)
- Version HDMI® : 1.4
- Version HDCP : 1.4
- 1 x lecteur de carte SD Version : 2.0
- 1 x lecteur de carte microSD Version 2.0
- Pris en charge : MicroSD, SD, SDHC, SDXC jusqu'à 2 To (FAT32)
- Taux de transfert de données USB-C™ : 5 Gbits/s
- Version USB-C™ : USB 3.1 (Gen 1)
- Fonction de charge USB-C™ : 5 V / 3 A / 15 W maxi

- Hot Plugging - Retirer / Ajouter des appareils pendant le fonctionnement
- Plug & Play - Aucune installation de pilote nécessaire
- Systèmes d'exploitation pris en charge : Android 8, 9, 10 et version supérieure
- Alimentation en tension : 5 - 20 V DC
- Consommation électrique Veille : < 200 mA
- Consommation électrique en fonctionnement : 220 - 3 000 mA
- Dimensions : L 8 x P 11 x H 2 cm
- Poids : 80 g
- * Veuillez noter :
- Tous les ports USB-C™ ne prennent pas en charge toutes les fonctions de la norme USB Type-C™.
- Assurez-vous que le port USB-C™ de votre smartphone prend en charge le mode DisplayPort Alternate (modes DP-Alt) et répond à la spécification USB-C™ 3.1 (Gen 1).
- Le format de fichiers NTFS n'est pas pris en charge sur les ports USB et les cartes SD. Les lecteurs de cartes SD ne peuvent pas lire et écrire en parallèle.
- Boîtier: Plastique
- Connecteur LAN (RJ45): Non
- Résolution max. HDTV: 3840 x 2160 Pixel, 30 Hz
- Lecteur de carte: Oui
- Nombre de DisplayPort: 1
- Nombre de ports audio: 0
- Nombre de ports réseau: 0
- Nombre de ports USB A: 1
- Nombre de ports USB-C: 1
- Nombre de ports vidéo: 1
- Ports vidéo: HDMI
- Produits USB-C: Oui

Package contents

- Station d'accueil pour smartphone
- Guide rapide

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm³
Packaging Unit Carton	60	10.00	47.00	38.00	30.00	53,580.00
Packaging Unit Inside	30	5.00	45.00	18.00	28.00	22,680.00
Packaging Unit Single	1	0.17	13.00	14.00	2.80	509.60
Net single without Packaging	1	0.08	11.00	8.00	2.00	0.00

More images:





Safety notes

- Utilisez des adaptateurs de charge ou des blocs d'alimentation conformément aux indications du mode d'emploi afin de garantir des performances optimales
- Branchez l'adaptateur de charge sur une prise de courant facilement accessible dans une plage de tension comprise entre 100 et 240 V AC.
- Débranchez l'adaptateur de charge de la prise de courant après utilisation.
- N'utilisez pas l'adaptateur de charge avec des appareils électroniques qui sont en dehors des spécifications de l'adaptateur de charge.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie, à l'humidité, aux vapeurs ou aux liquides.
- N'insérez pas d'objets dans l'appareil.
- N'essayez pas de réparer l'unité de votre propre chef ou d'ouvrir le boîtier. Vous risqueriez de vous électrocuter !
- Veillez à ce que la ventilation soit suffisante afin d'éviter tout dommage dû à une surchauffe.
- La poussière, l'humidité, les vapeurs ainsi que les produits de nettoyage ou les solvants puissants peuvent endommager l'appareil.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique et des appareils connectés avant de le nettoyer.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon non poussiéreux.

EU responsible person

EU based economic operator ensuring the product complies with the required regulations.

ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
Lüdenscheid, Germany
<https://www.assmann.com>
info@assmann.com